

Comportamiento de los precios en las principales centrales mayoristas

- En total se reporta que 8.680 toneladas de productos agrícolas no pudieron ser movilizadas en 20 departamentos.
- El acopio formal de leche por el paro nacional presenta una disminución de 3.182.917 millones de litros al día, valorados en \$ 3.915 millones de pesos por día.
- La producción piscícola que permanece represada es de 1.249 toneladas en Huila, 346 t en Meta y 299 t en Tolima.
- En los días de paro se han dejado de producir 7.200 t de cerdo equivalentes a unas 65.000 cabezas de cerdo en pie.
- En Antioquia, 12.000 cabezas de ganado se han dejado de sacrificar y su equivalente en carne, 2.862 t, no se han logrado comercializar; en Santander 6.500 cabezas y 1.550 t, y en Córdoba 6.000 cabezas que representan 1.431 t.

La habichuela, la yuca, el tomate, el plátano hartón verde y la cebolla cabezona blanca son los productos con mayor incremento de precios durante la semana del 30 de abril al 7 de mayo. En comparación con los precios reportados el viernes 30 de abril, mercados mayoristas como Centroabastos Bucaramanga y Mercasa Pereira reportaron este viernes descensos en algunos precios, en especial en el grupo de frutas frescas, aunque se mantiene una tendencia al alza.

De acuerdo con el boletín del SIPSA (DANE) del 7 de mayo, la cotización de la **cebolla junca disminuyó en Centroabastos, Bucaramanga, por una mejor oferta desde Tona (Santander)**. En **Medellín** (CMA), aunque llegó una mayor cantidad de cebolla junca de los corregimientos de la capital antioqueña, aún el precio es mayor que el observado hace una semana. Los precios de la arveja verde en vaina presentaron un comportamiento similar en los mercados mayoristas de los Santanderes: a **Bucaramanga** llegó producto desde San Gil (Santander) y Cáchira (Norte de Santander) y, a Cenabastos Cúcuta, ingresó desde Pamplona, Cácuta, Chitagá y Mutiscua (Norte de Santander), pero las cotizaciones siguen siendo mayores a las del 30 de abril. En **Barranquilla**, el precio de la habichuela aumentó como respuesta al bloqueo en las vías que comunican con Girón (Santander) y Ocaña (Norte de Santander).

En **Bucaramanga**, el kilo de limón común disminuyó frente al precio del viernes 30, consecuencia de una mayor oferta de fruta de primera calidad proveniente de las cosechas de Cepitá, Rionegro y Girón (Santander). Respecto a los tubérculos, en varios mercados, la papa criolla ha mejorado su oferta, pero no tanto como para ver aún respuestas a la baja en los precios, por ejemplo, en Bucaramanga (**Centroabastos**), se contó con mayor disponibilidad desde Tona (Santander) y Silos (Norte de Santander); en **Villavicencio**, se incrementó la oferta desde Une, Chipaque, Quetame, Ubaque, Fosca, Usme y Cáqueza (Cundinamarca), y para Cenabastos, **Cúcuta**, se contó con oferta desde Mutiscua, Cácuta y Chitagá (Norte de Santander). El precio de la papa criolla sí fue menor en **Bogotá** respecto al precio del viernes anterior; por el contrario, el precio del plátano hartón verde aumentó en Corabastos Bogotá por el poco volumen de carga que

ingresó de Fuente de Oro (Meta). Finalmente, en **Bucaramanga** (Centroabastos), aunque se recibieron volúmenes de papa negra* desde Guaca y Tona (Santander), aún su cotización no llega a las cifras de la última semana de abril (cuadro 1).

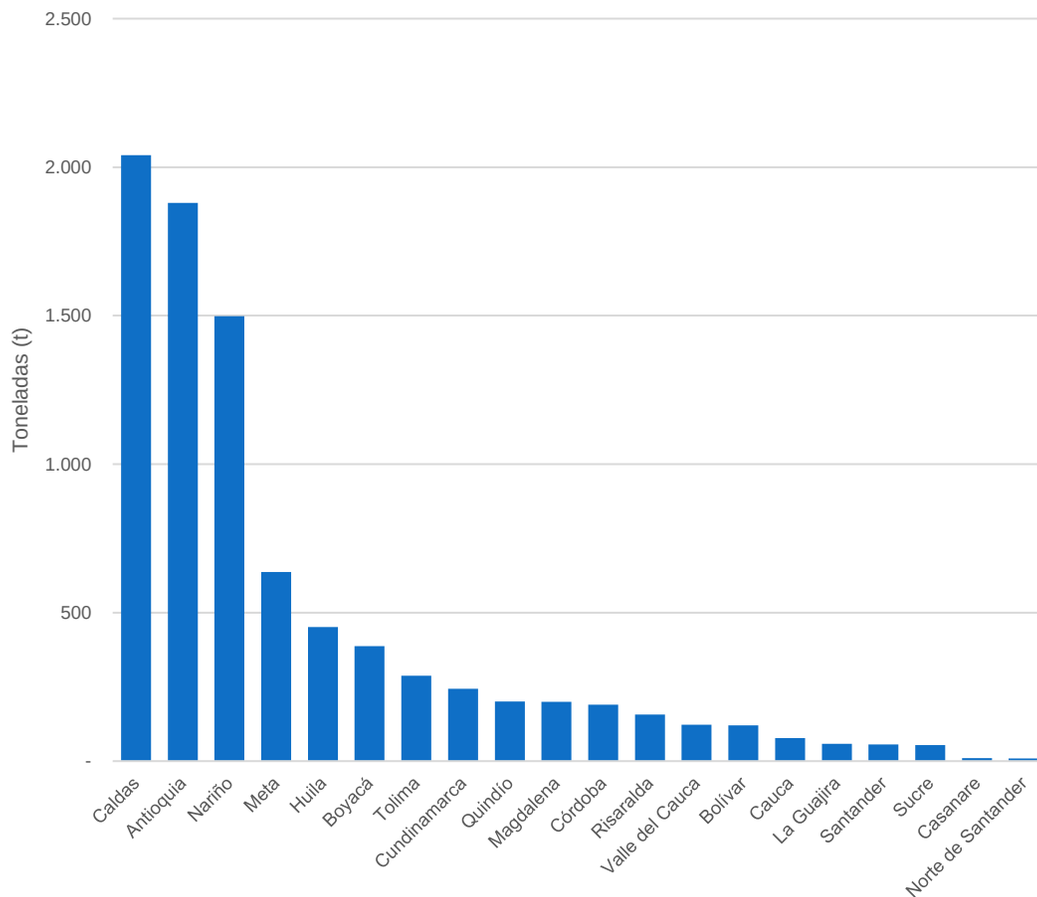
Cuadro 1: Precios (\$) entre el viernes 30 de abril y el viernes 7 de mayo de 2021 y su variación porcentual.

Precio \$/Kg	Barranquilla			Bogotá, Corabastos			Bucaramanga, Centroabastos			Cúcuta, Cenabastos			Medellín, CMA			Pereira, Mercasa			Villavicencio, CAV		
	Viernes 30	Viernes 7	Var %	Viernes 30	Viernes 7	Var %	Viernes 30	Viernes 7	Var %	Viernes 30	Viernes 7	Var %	Viernes 30	Viernes 7	Var %	Viernes 30	Viernes 7	Var %	Viernes 30	Viernes 7	Var %
Hortalizas y verduras																					
Arveja verde en vaina	6.738	n.d.	n.d.	6.500	7.975	23	4.925	9.775	98	4.500	4.792	6	4.213	5.950	41	4.600	n.d.	n.d.	4.650	8.300	78
Cebolla cabezona bl	1.590	3.775	137	1.525	2.875	89	1.665	2.765	66	1.358	2.258	66	1.530	4.927	222	1.460	n.d.	n.d.	1.700	3.300	94
Cebolla junca	n.d.	n.d.	n.d.	1.813	3.583	98	1.391	1.328	-5	1.497	1.940	30	1.485	1.584	7	978	1.289	32	1.958	3.083	57
Habichuela	1.513	4.169	176	1.344	4.146	208	688	1.413	105	1.292	1.371	6	1.050	85	987	1.920	95	1.021	3.000	194	
Tomate*	1.918	5.081	165	1.625	3.523	117	1.477	2.307	56	1.285	2.413	88	2.100	6.125	192	1.900	2.500	32	n.d.	n.d.	n.d.
Zanahoria	1.502	3.321	121	1.792	2.458	37	1.458	2.104	44	1.264	1.569	24	631	900	43	n.d.	n.d.	v	1.625	1.875	15
Frutas frescas																					
Aguacate *	n.d.	n.d.	n.d.	5.450	8.663	59	5.250	6.000	14	5.333	6.167	16	4.925	6.688	36	n.d.	5.500	n.d.	5.563	6.825	23
Banano*	720	780	8	1.863	n.d.	n.d.	1.650	1.650	0	2.000	2.158	8	1.350	1.475	9	1.167	1.267	9	800	1.075	34
Guayaba*	2.229	n.d.	n.d.	2.527	n.d.	n.d.	1.420	1.400	-1	2.197	2.500	14	1.675	n.d.	n.d.	1.433	1.300	-9	1.625	2.713	67
Limón común	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	3.845	n.d.	3.160	2.700	-15	4.500	5.500	22	2.347	3.075	31	2.733	n.d.	n.d.	2.500	2.875	15
Mango Tommy	1.867	1.853	-1	n.d.	n.d.	n.d.	1.880	1.640	-13	2.500	3.100	24	1.550	1.775	15	2.100	n.d.	n.d.	2.639	2.942	11
Mora de Castilla	3.548	4.348	23	3.173	6.474	104	2.730	3.220	18	2.736	3.000	10	2.413	4.575	90	2.750	3.900	42	3.500	n.d.	n.d.
Naranja*	1.280	n.d.	n.d.	1.125	n.d.	n.d.	820	925	13	1.097	1.264	15	1.125	1.250	11	767	750	-2	970	1.085	12
Piña *	1.217	1.702	40	969	1.893	95	767	767	0	1.167	1.367	17	1.425	2.950	107	1.500	1.467	-2	n.d.	n.d.	n.d.
Tubérculos y plátanos																					
Papa criolla	2.340	4.987	113	2.833	2.315	-18	1.900	1.955	3	1.958	3.317	69	1.963	2.600	32	2.133	n.d.	n.d.	1.650	2.200	33
Papa negra*	1.453	3.890	168	1.752	2.567	47	1.665	2.355	41	1.842	2.442	33	1.900	3.000	58	n.d.	n.d.	n.d.	1.650	2.188	33
Plátano hartón verde	1.200	1.200	0	1.263	2.917	131	1.240	n.d.	n.d.	942	2.083	121	1.050	2.000	90	867	967	12	1.100	2.200	100
Yuca*	616	697	13	1.013	3.944	289	1.012	1.577	56	1.133	2.867	153	n.d.	1.840	n.d.	720	1.000	39	708	1.542	118
Disminuciones de precios/kg de más del 10% Disminuciones de precio/Kg entre 0,1 y 9,9% Cotizaciones por kg estable Aumentos de precio por kg entre 0,1 y 9,9% Aumentos de precio superiores al 10%																					

Abastecimiento de productos agrícolas

En cuanto a la cantidad de carga de frutas, tubérculos y plátanos, verduras y hortalizas que no pudieron llegar a los mercados, el **departamento más afectado fue Caldas con cerca de 2.000 toneladas, seguido de Antioquia (1.880 t) y Nariño (1.498 t)**. En total se reporta que 8.680 toneladas no pudieron ser movilizadas en 20 departamentos (gráfica 1).

Gráfica 1. Toneladas de frutas, tubérculos y plátanos, verduras y hortalizas por departamento (mayo 7 de 2021)



Fuente: Gremios/Cálculos DCAF-MADR. * Datos preliminares.

Abastecimiento del sector pecuario

Leche

La afectación de acopio formal de leche por el paro nacional es de una disminución de 3.182.917 millones de litros al día, valorados en \$ 3.915 millones de pesos por día.

Cuadro 2. Riesgo y afectación de producción lechera por departamento

DEPARTAMENTO	Producción en riesgo*	Afectación 1-5 mayo** (litros/día)	Porcentaje Afectación ***	Afectación 6-7 mayo**** (litros/día)	Porcentaje Afectación ****
Cundinamarca	2.566.998	- 553.476	-22%	-1.668.549	-65%
Antioquia	3.494.752	27.615	-1%	-349.475	-10%
Nariño	381.731	- 170.860	-45%	-305.384	-80%
Boyacá	667.262	- 275.722	-41%	-275.722	-41%
Valle del Cauca	147.701	- 123.956	-84%	-123.956	-84%
Meta	147.642	- 86.162	-58%	-110.732	-75%
Caldas	168.865	- 33.557	-20%	-101.319	-60%
Quindío	108.000	- 54.000	-50%	- 86.400	-80%
Santander	230.617	- 69.447	-30%	- 69.447	-30%
Cauca	60.635	- 60.635	-100%	- 60.635	-100%
Risaralda	46.222	- 43.842	-95%	- 43.842	-95%
Caquetá	230.904	- 38.061	-16%	- 38.061	-16%
Sucre	15.008	- 6.253	-42%	- 6.253	-42%
Norte de Santander	15.992	- 2.245	-14%	- 2.245	-14%
Arauca	2.258	- 1.594	-71%	- 1.594	-71%
Huila	36.163				
Cesar	277.292				
Córdoba	205.289				
Subtotal	8.803.331	- 1.492.194	-16%	-3.182.979	-35%
Acopio Industria (lt/día)	9.050.997				

* *Producción en riesgo*: Producción total que está expuesta al riesgo si no se realiza el acopio en condiciones normales, expresada en litros/día.

** *Afectación 1-5 mayo*: Corresponde a sondeo realizado sobre el comportamiento de afectación los días 1 a 5 de mayo. Resultado: 16 % de disminución del acopio.

*** *Porcentaje de afectación*: Porcentaje estimado de disminución en el acopio por parte de la industria tomando como base un acopio de 9.050.997 litros/día.

**** *Afectación 6-7 de mayo*: Avance de la afectación los días 6 y 7 de mayo expresado en disminución de litros/día, equivalente a disminución del 35 % equivalentes a 3.182.979 litros/día.

Fuente: Gremios/Cálculos DCP-MADR.

El paro nacional (mayo 1 a 5) implicó una disminución del acopio cercano a 1,49 millones de litros/día; en la medida que el bloqueo se intensifica y se prolonga, la disminución en el acopio se estima en 3,18 millones de litros/día (35 % del acopio diario promedio). Esto implica que bajo el supuesto de que las condiciones no cambien, cada día de bloqueo cuesta a los productores que no pueden vender su producto \$3.915 millones de pesos (un promedio estimado de \$1.230/litro). Este cálculo no incluye el perjuicio económico causado a las industrias que han tenido que detener su operación y la de toda su cadena de suministro.

Avicultura

Según el reporte de Fenavi, uno de los departamentos más afectados es el Valle de Cauca. El día 4 de mayo estuvieron represados 67 millones de huevos y 8.000 toneladas de pollo que no pudieron ser comercializadas, además de 24.000 toneladas de alimento concentrado bloqueado sin poder llegar a granjas en estos últimos 6 días. La compañía produce el **80 % de las bandejas de huevo** de Colombia. En este departamento se reporta que murieron 400.000 pollitos de un día.

Otra afectación se produjo en las compañías de genética ubicadas en el Valle, las cuales producen el **35 % de la genética avícola del país**, cuyo flujo productivo habitual podría tardar en recuperarse 1,5 años, en caso de verse interrumpido.

La afectación también se vio en las 39 plantas de beneficio que se encuentran en el departamento de Cundinamarca, de las cuales el 50 % están en Bogotá y representan el 88 % del volumen sacrificado en la región y el 26 % a nivel nacional.

Por último, según la publicación de agronegocios la afectación a nivel nacional se presentó por el represamiento de 20.000 toneladas de carne de pollo, debido a los bloqueos en las vías (*Agronegocios*, recuperado de <https://www.agronegocios.co/agricultura/hay-alrededor-de-26000-toneladas-de-carne-detenidas-en-las-vias-por-los-bloqueos-3165822>).

En total, para el día 4 de mayo, la afectación fue de 3.828 granjas y 168 millones de aves.

Cuadro 3. Afectación del sector avícola (mayo 4 de 2021)

DEPARTAMENTO	Granjas	Aves (millones)
Valle de Cauca y Cauca	804	46
Eje Cafetero	324	16
Cundinamarca	1,001	39
Boyacá	227	4
Meta	90	3
Santander	1,115	47
Antioquia	267	13

Fuente: Comunicado Fenavi, 4 de mayo de 2021.

Pescado

Los departamentos con mayor afectación en cuanto a la producción piscícola en sus diferentes fases durante el ciclo productivo de 6 meses son Huila con 33.818 toneladas, seguido de Meta (9.375 t) y Tolima con (8.092 t). Para estos mismos departamentos, la producción que se cosecha semanalmente y que permanece represada en las granjas es de 1.249 t en Huila, 346 t en Meta y 299 t en Tolima. En total, la afectación a nivel nacional asciende a 3.214 t semanales, que se producen en más de 10 departamentos.

Cuadro 4. Afectación del sector piscícola

<i>Departamento</i>	<i>Afectación reportada por el gremio (toneladas)</i>	<i>Producción sin comercializar (toneladas) semanal</i>
<i>Huila</i>	33.818	1.249
<i>Meta</i>	9.375	346
<i>Tolima</i>	8.092	299
<i>Antioquia</i>	3.362	124
<i>Cundinamarca</i>	2.791	103
<i>Boyacá</i>	2.241	83
<i>Córdoba</i>	3.008	111
<i>Valle del Cauca</i>	2.159	80
<i>Nariño</i>	1.452	54
<i>Caquetá</i>	1.665	61
<i>Otros departamentos</i>	19.071	704
Total	87.034	3.214

Fuente: Gremios/Cálculos DCP-MADR.

Carne de cerdo

La afectación reportada por el gremio indica que la capacidad productiva diaria de carne de cerdo normalmente es de 1.300 t, las cuales se están dejando de producir en un 55 %, esto es, 720 t diarias. Es decir, en los 10 días de paro se han dejado de producir 7.200 t equivalentes a unas 65.000 cabezas de cerdo en pie.

Cuadro 5. Afectación en la producción de carne de cerdo

<i>Cabezas porcinas dejadas de sacrificar</i>	<i>Equivalente a carne sin comercializar (toneladas)</i>	<i>Inventario de carne en planta (toneladas)</i>
65.000	7.200	3.600

Fuente: PorkColombia.

Carne de res

La afectación mayor ha sido en los departamentos de Antioquia: 12.000 cabezas de ganado se han dejado de sacrificar y su equivalente en carne 2.862 t no se han logrado comercializar; le sigue Santander, con 6.500 cabezas y 1.550 t, y luego está Córdoba, con 6.000 cabezas que representan 1.431 t.

Cuadro 6. Afectación en la producción de carne de res

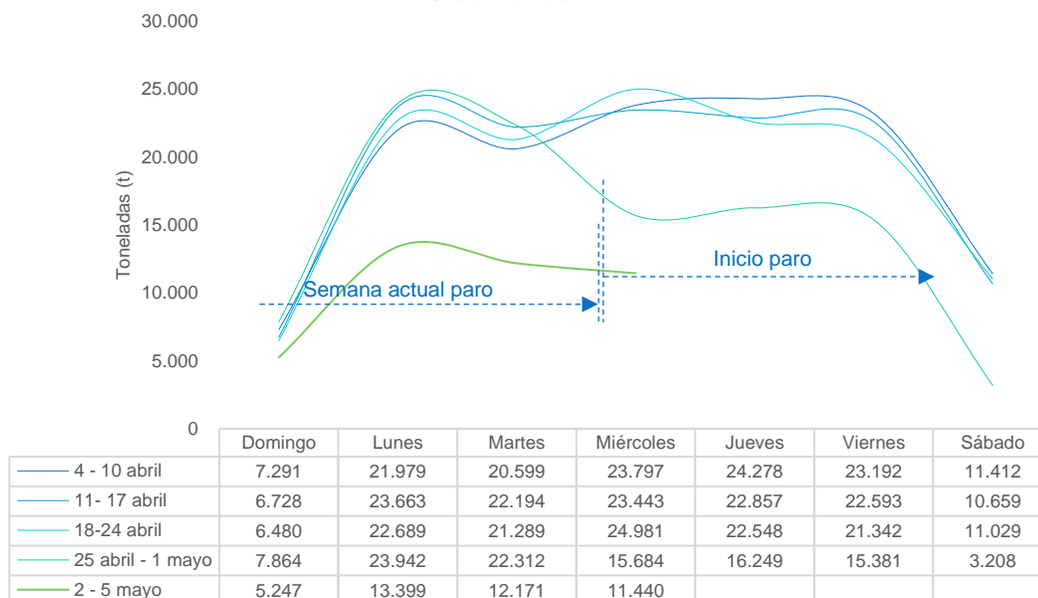
<i>DEPARTAMENTO</i>	<i>Cabezas de ganado dejadas de sacrificar</i>	<i>Equivalente a carne sin comercializar (toneladas)</i>
<i>Antioquia</i>	12.000	2.862
<i>Santander</i>	6.500	1.550
<i>Córdoba</i>	6.000	1.431
<i>Bogotá</i>	6.000	1.431
<i>Meta</i>	3.000	716
<i>Sucre</i>	750	179
<i>Caldas</i>	750	179
Total	35.000	8.348

Fuente: Principales plantas de sacrificio del país.

Abastecimiento de alimentos en las principales centrales mayoristas

- En promedio, durante los días en paro, la **reducción en el ingreso de alimentos a las principales centrales mayoristas del país ha sido de 40,7 %** en comparación con días en normalidad.
- El sábado 1 de mayo se presentó la **principal reducción en el ingreso de alimentos a las principales centrales mayoristas del país con 70,9 %**, en comparación con el ingreso de promedio de alimentos de un sábado normal.
- **La menor reducción** en el ingreso de alimentos a las principales centrales mayoristas del país en los días de paro se presentó **el jueves 29 de abril, cuando dejó de ingresar el 30,0 %** de alimentos que ingresa en promedio un día jueves normal.

Gráfica 2. Abastecimiento diario en las principales centrales mayoristas del país en las últimas 5 semanas



Fuente: SIPSA (DANE).

Cuadro 7. Comparativo del abastecimiento de los días en paro con días normales en las principales centrales mayoristas del país

Ítem	Miércoles 28 de abril (t)	Jueves 29 de abril (t)	Viernes 30 de abril (t)	Sábado 01 de mayo (t)	Domingo 02 de mayo (t)	Lunes 03 de mayo (t)	Martes 04 de mayo (t)	Miércoles 05 de mayo (t)
Abastecimiento en paro	15.684	16.249	15.381	3.208	5.247	13.399	12.171	11.440
Promedio día normal	24.074	23.228	22.376	11.033	7.091	23.068	21.599	24.074
Variación (%)	-34,8	-30,0	-31,3	-70,9	-26,0	-41,9	-43,6	-52,5

Fuente: SIPSA (DANE). Cálculos UPRA.



Orígenes y destino de los volúmenes de abastecimiento en Colombia

Bogotá

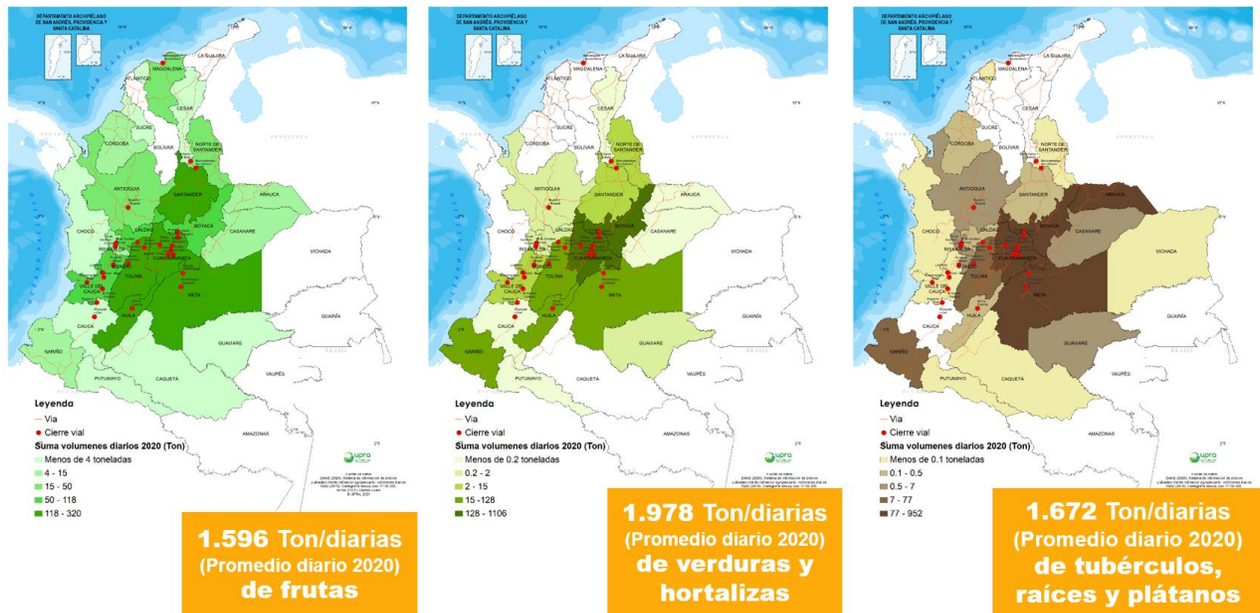
Los centros mayoristas de Bogotá que son analizados por el DANE en su componente de abastecimiento (Corabastos, Paloquehao) recibieron durante el 2020 del resto del país frutas frescas en estas proporciones: Meta (20 %), Cundinamarca (17 %), Tolima (12 %), Huila (10 %), Santander (10 %) y Quindío (9 %).

Respecto a las verduras y hortalizas, durante el año 2020, su proveeduría estuvo muy concentrada en Cundinamarca (56 %), Boyacá (20 %) y Nariño (3 %).

En cuanto a los tubérculos y plátanos que ingresaron a estos mercados bogotanos durante el año 2020, sus principales orígenes fueron Cundinamarca (57 %), Meta (22 %), Arauca (7 %), Boyacá (6 %) y la zona rural de Bogotá (4 %).

De acuerdo con la información oficial del Invías (en el aplicativo dispuesto en su página web <https://www.invias.gov.co/index.php/cierres-viales>), el abastecimiento de alimentos hacia Bogotá se puede ver afectado por los cierres actuales en la vía Villavicencio-Granada, sitio El Triángulo km 12+500, ambos sentidos, y en la misma vía sitio Llano Lindo, km 85; por el Tolima, la vía Ibagué-Mariquita, sitio cruce hacia Líbano, pues dicho cruce divide al departamento en dos. Para los alimentos provenientes del sur del país, se debe contar con los cierres y el cruce de la cordillera Central en la vía Calarcá-Cajamarca, en Cajamarca, kilómetro 49+800, en ambos sentidos. La carga desde Boyacá y Santander puede ser afectada por los cierres en la vía Bogotá-Zipacquirá, km 26 y la vía Ubaté-Simijaca, sitio Santa Lucía.

Gráfica 3. Abastecimiento a la ciudad de Bogotá





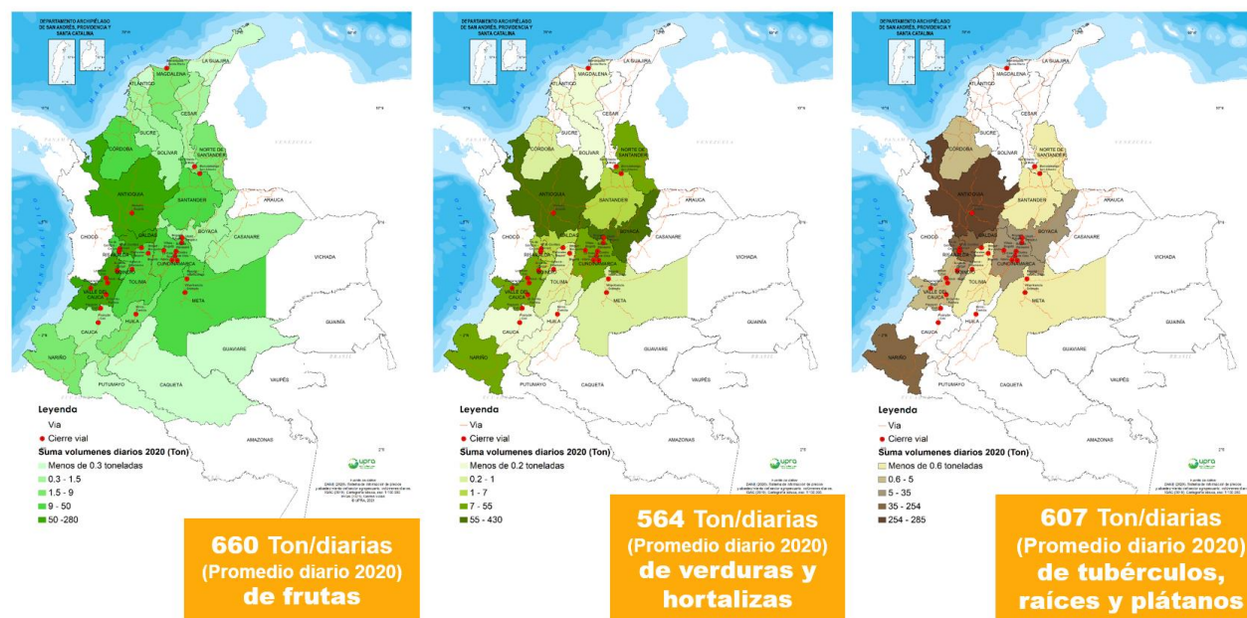
Medellín

En el caso de los mercados mayoristas de Medellín (CMA y la plaza minorista), los volúmenes de frutas frescas en 2020 provinieron del mismo Antioquia (48 %), Caldas (18 %), Valle del Cauca (9 %) y Tolima (4 %).

Las verduras y hortalizas comercializadas provinieron desde municipios de Antioquia (76 %), Boyacá (10 %) y Valle del Cauca (2 %). Los tubérculos y plátanos comercializados en 2020 provinieron de Antioquia (47 %), Bogotá (17 %), Caldas (12 %) y Risaralda (6 %).

Este comportamiento habitual del abastecimiento se puede ver afectado por el cierre actual en la vía Medellín-Bogotá, sitio Gases de Oriente, km 23+600, ambos sentidos; por los cierres en las carreteras del Valle del Cauca; por el cierre de la vía Villeta-Bogotá, sitio cruce Nocaima, en ambos sentidos, y el cierre en la vía El Cerrito-Palmira, 3 km adelante de Cerrito, en ambos sentidos.

Gráfica 4. Abastecimiento a la ciudad de Medellín



Cali

Los dos mercados mayoristas que prestan servicio a la ciudad de Cali, Cavasa y Santa Helena recibieron durante el año 2020 sus frutas frescas principalmente de municipios del Valle del Cauca (54 %), Tolima (8 %), Antioquia (6 %), Nariño (6 %) y Cauca (6 %).

Las verduras y hortalizas comercializadas en los mercados mayoristas de Cali en 2020 tuvieron su origen principalmente en Valle del Cauca (39 %), Nariño (29 %), Boyacá (16 %) y Bogotá (10 %).

Y los tubérculos y plátanos que abastecieron los mercados mayoristas de Cali tuvieron como origen Nariño (68 %), Cauca (9 %), Risaralda (7 %) y Valle del Cauca (7 %).

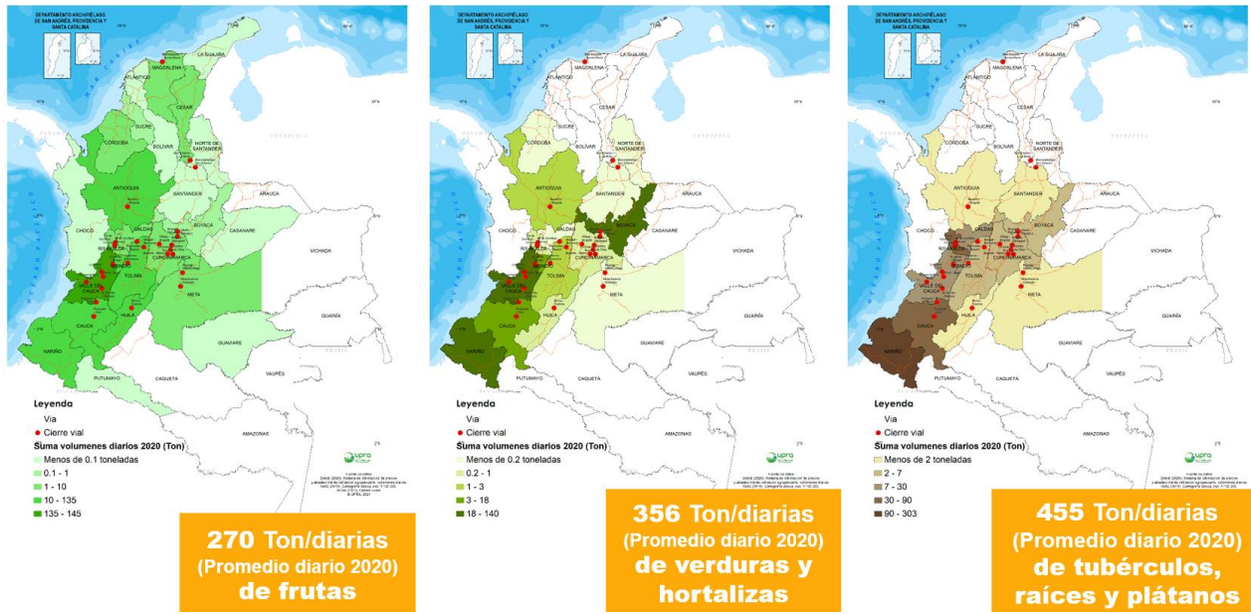
Su abastecimiento se está viendo afectado por algunos de los cierres actuales en la vía Tuluá-Buga, en todo el tramo vial y en ambos sentidos; en la vía La Unión-Cali, sitio Glorieta Riofrío,

Boletín de Balance semanal de Abastecimiento



Kilometro 35, y en la vía Armenia-Zarzal, sitio Corozal, kilómetro 20, en ambos sentidos. Fuera del departamento, son relevantes los cruces de la cordillera Central en la vía Calarcá-Cajamarca, en Cajamarca, kilómetro 49+800, en ambos sentidos.

Gráfica 5. Abastecimiento a la ciudad de Cali



Resumen de cierres totales por agrupamiento de personas

De acuerdo con la información oficial del Invías (en el aplicativo dispuesto en su página web <https://www.invias.gov.co/index.php/cierres-viales>), estos son los cierres totales por agrupamiento de personas que pueden estar afectando el abastecimiento de alimentos de los principales mercados mayoristas del país:

Desde y hacia el sur del país, afectación para los departamentos de Nariño, Cauca y Valle del Cauca:

Inicio el 3 de mayo, Cauca, vía Popayán-Cali, peaje Tunia, kilómetro 31+200.

Inicio el 2 de mayo, Cauca, vía Popayán-Cali, sector Villa Rica, ambos sentidos.

Inicio 29 de abril, Valle del Cauca, vía El Cerrito-Palmira, todo el tramo vial, 3 km adelante de cerrito, ambos sentidos.

Desde y hacia el puerto de Buenaventura:

Inicio 30 de abril, Valle del Cauca, vía Buenaventura-Buga, sitio La Delfina, kilómetro 44, ambos sentidos.

Desde y hacia norte del Valle del Cauca y Quindío:

Inicio: 28 de abril, Valle del Cauca, vía Tuluá-Buga, todo el tramo vial, ambos sentidos.

Inicio 6 mayo, Valle del Cauca, vía La Unión-Cali, sitio Glorieta Riofrío, Kilometro 35, ambos sentidos.

Inicio 29 abril Valle del Cauca, vía Armenia-Zarzal, sitio Corozal, kilómetro 20, ambos sentidos.

Desde y hacia Risaralda y Caldas:

Inicio 1 de mayo, Risaralda, vía Dosquebradas-Chinchiná, sitio La Romelia, kilómetro 6, ambos sentidos, solo paso para vehículos y las motocicletas.

Inicio 5 de mayo, Caldas, vía Ye de Cerritos-Cauyá, sitio Remolinos, kilómetro 36+500, en ambos sentidos.

Inicio 2 de mayo, Caldas, vía Ye de Cerritos-Cauyá, sitio Belalcázar Peaje Acapulco, kilómetro 24+00, en ambos sentidos.

Desde y hacia Tolima y Huila:

Inicio 5 de mayo, Huila, vía Neiva-Castilla, kilómetro 3+500 desde Neiva, en ambos sentidos.

Inicio 7 de mayo, Huila, vía Neiva-Castilla, sitio El Patá, kilómetro 52, ambos sentidos.

Inicio 2 de mayo, Tolima vía Calarcá-Cajamarca, sitio Cajamarca, kilómetro 49+800, en ambos sentidos.

Inicio, 3 de mayo, Tolima vía Ibagué-Mariquita, sitio cruce de Líbano, kilómetro 76, en ambos sentidos. Ruta alterna: Gualanday-Peaje de Chicoral-Guataquí-Cambao-Cruce de Armero o Cambao-Honda.

Inicio 7 de mayo, Tolima, vía Ibagué-Mariquita, sitio San Felipe kilómetro 96+600, en ambos sentidos.

Desde y hacia Cundinamarca:

Inicio 2 de mayo, vía Bogotá-Zipacquirá, km 26, en ambos sentidos.

Inicio 3 de mayo, vía Ubaté-Simijaca, sitio Santa Lucía, ambos sentidos. Ruta alterna: Chiquinquirá-Ráquira-Samacá-Guachetá-Capellanía.

Inicio 4 de mayo, vía Centro de Chía, Variante Occidental, km 8, ambos sentidos.

Inicio 5 de mayo, vía La Calera-Guasca, km 10+150, ambos sentidos.

Inicio 5 de mayo, vía Villeta-Bogotá, sitio cruce Nocaima, en ambos sentidos.

Inicio 6 de mayo, vía Bogotá-Ubaté, sitio entrada de Ubaté, ambos sentidos.

Inicio 6 de mayo, vía Bogotá-Villeta, sitio Arenas Bogotá, sentido Bogotá-La Vega, km 1+450.

Desde y hacia Antioquia:

Inicio 7 de mayo, vía Medellín-Bogotá, sitio Gases de Oriente km 23 +600, ambos sentidos.

Desde y hacia la costa norte colombiana y Santander

Inicio 6 de mayo, Cesar, vía San Alberto-La Mata km 0, en ambos sentidos.

Inicio 5 de mayo, Magdalena, Barranquilla-Santa Marta, sitio Tasajera, km 54, ambos sentidos.

Inicio 4 de mayo, Santander, Vía Bucaramanga-San Alberto, sitio Peaje de Río Blanco km 51+200, ambos sentidos.

Desde y hacia los Llanos Orientales:

Inicio 4 de mayo, Meta, vía Villavicencio-Granada, sitio El Triángulo km 12+500, ambos sentidos.

Inicio 6 de mayo, Meta, vía Bogotá-Villavicencio, sitio Llano Lindo km 85, ambos sentidos.